Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/658,445	SULLIVAN ET AL.	
Examin r	Art Unit	

√	R jected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-El ct d
_	Interference

Alvin A. Hunter

A	Appeal
0	Objected

3711

Cla	im	Date						Claim Date]	Claim Date																
	<u></u>	10				Ī						<u> </u>	T				Т	Т												\sqcap	
Final	Original	1/10/05									Final	Original									Final	Original									1
ΙĒ	Ϋ́	Ξ			l						谨	Ĕ.			İ		-				ίΞ	Ĕ									
	ו					<u> </u>		L		<u></u>		0																			
1_	1	=					L					_51										101									
2	2	=			_	_	L	_	L			52	Ш			Ш		\perp]	L	102								[]
3_	3_	=				_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		53				Ш]		103									
5	4_	=							L			54	Ш					丄				104									╝
5	5	=	Ш		L	L	_	L	L			55_	Ш	丄	┸	Ш		丄	┸			105	_	Ш						\perp	
6	6	=			L				_			56										106								\Box	
7	7	=					L					57										107									
8	8	=					<u> </u>					58	\Box				l	_1				108									
9	9	=						<u> </u>	L			59										109									
10	10	=										60										110								Ι	
11	11	=										61										111									
12	12	=						\Box				62							$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$			112									
13	13	=				Ĺ	L	L				63]		113									
30	14	=			Ĺ	Ĺ		Ĺ	Ĺ			64		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{oxed}$			114								\Box	
14_	15	=										65]:::::		115									
15	16 -	=										66										116									
16	17	=										67						Т				117									
17	18	=										68		T	1							118							\neg		\neg
18	19	=										69										119								\neg	
19	20	=	П		Г		П		П			70	П	$\neg \neg$	T		Т	$\neg \vdash$	T			120							T	\neg	
20	21	=			Г	Ī	Γ	Т	Ī			71	П	丁		П			T -	1		121	Г		П					ヿ	\neg
21	22	=				Г						72			1-		Ti.		1	1		122			П					\neg	\neg
22	23	=					İ					73				П	T	7	1	1		123								一	\neg
31	24	=				П	П	Т				74		$\neg \vdash$		П	\neg		1			124								一	目
23	25	=	П									75	П		1	П	一门		T			125						•		T	
24	26	=					Π	Т				76		$\neg \vdash$		П	\neg		1			126								一	
	27						İ					77		$\neg \vdash$	1	П	T	T	1			127								一	
25	28	=			1	Т	Ī					78		7		П		T	1			128					-			╗	
26.	29	Ξ		•			П	Γ	П			79	П	\top	1	П	\neg	$\neg \vdash$	\top	1		129									
27	30	=			Г			Τ				80	П	丁			T		1	1		130	Г							\neg	
28	31	=			П		Г		Г			81	П	$\neg \vdash$	1	П		\neg		1::::		131								一	
29	32	Ξ						Π				82	П		Ī		T		1	1		132		П	П			\neg		\neg	
	33				İ							83		_	1-		一门	$\neg \vdash$	1			133								一	
	34						Π	Г	Г			84		$\neg \vdash$	7		一	$\neg \vdash$				134						T.			T
	35								·			85		\neg		\Box	\neg	\top	Τ	1		135		П						\neg	\neg
	36											86				\Box	\dashv	\top	Τ			136	,		\neg			\Box	一	╛	ヿ
	37											87						\top]		137									\Box
	38							Ī				88			1	П	\exists	T	\top	1		138			\Box			\Box	ヿ	_	\dashv
	39				Γ	Π	П					89		\top		П		\top	\top	1		139			\Box				ヿ	\neg	\dashv
	40		П				Π	1	T			90	\Box	\top		П	\neg	\top	\top	1		140			\Box			\neg			ヿ
	41		П		П	Ī	T	П				91	\Box	\top		П		丁	1	1		141	П						\dashv	_	\dashv
	42	_	П		П		Г	T				92	\Box	\top	\top	П	十	十	\top	1		142							\dashv	\neg	\dashv
	43											93						\top	1	1		143							\neg	ヿ	ヿ
	44				_	Γ		Γ	Γ			94	\Box			П	\dashv	\top	\top	1		144						\neg		T	ヿ
	45	Г	П		Γ	1	Π	Т	Г			95	\Box	\top	1	П	7	\top	1	1		145	П	\Box		\neg		\neg		寸	ヿ
	46		\Box		П			Π				96		\Box		\Box	\dashv	1	1	1		146									\neg
	47		\Box		Γ	Γ	Π	П		Г		97	\Box	一	1	П	一	\top	1	1		147	П						\neg	7	\neg
	48		\Box		Г	T						98	\Box	十	1	\sqcap	\dashv	\neg	\top	1		148	П			\neg		\neg	一	\neg	ヿ
	49		\Box	_	Г		Π	Π				99	\Box	十	1	\Box	\neg	_	丅	1		149							寸		ヿ
	50								Г			100			1-	П	\neg	$\neg \vdash$	\top	1		150	Г	\Box				T	\neg	T	ヿ